

## Copertura per ventosa

### SU 160

N. articolo:10.01.01.12438

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12438>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per l'automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Accessori Ventose a vuoto > Rivestimenti ventose SU > SU 160

## Copertura per ventosa

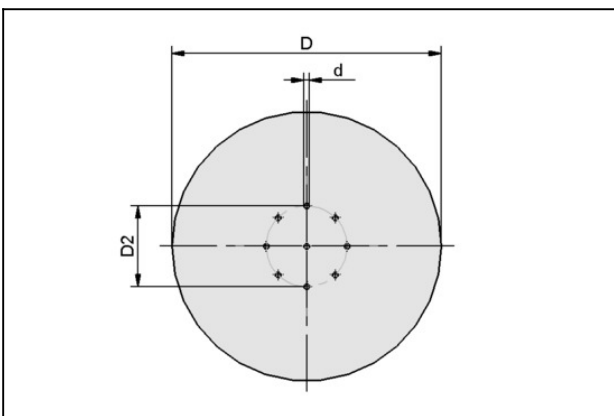


Dimensione: 160

Campo di serrag: 150,0 ... 180,0 mm

Termostabilità: 80 °C

## Dati di costruzione



Attribute	Valore
-----------	--------

d	5 mm
---	------

D	170 mm
---	--------

D2	50 mm
----	-------

## Dati tecnici

Attribute	Valore
-----------	--------

Dimensione	160
------------	-----

Campo di tenuta	150,0 ... 180,0 mm
-----------------	--------------------

Peso	4,3 g
------	-------

## Copertura per ventosa

### SU 160

N. articolo:10.01.01.12438

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12438>



Indicazione: Forza trasversale: Per l'applicazione verticale con la piastra di aspirazione o con le ventose la forza trasversale si riduce fino al 70%. Quindi è necessario un generatore di vuoto con una potenza di aspirazione maggiore almeno del 10%

---

---